



**Ditta 3T s.r.l.**  
 Via Pian dei Molini,12  
 06031 BEVAGNA  
 Tel. 0742/360500  
 Fax 0742/360876  
 e-mail 3t@ditta3t.com  
 web www.ditta3t.com

**Progettazione, Industrializzazione, Produzione e Assistenza Apparat**  
**Elettronici per Alimentazione In Corrente Alternata e Corrente Continua.**

Mod. 04.8.3A  
 Rev. 0.1

dal 1981

C.F. e P. IVA n. 01178870547 - Reg. Trib. Perugia n. 9415 - C.C.I.A.A. Perugia n. 128265 Cap. int. Vers. euro 51.129,23

## ALIMENTATORE CARICA BATTERIE CON MCU 27V 60A

### mod. **FLN27V60A-RK4U-CTS**

TENSIONE DI INGRESSO	230Vac +-20%
FREQUENZA DI INGRESSO	50-60Hz
TENSIONE DI USCITA	27,4 Vdc +-0.5% (2,28V elemento)
TIPO DI CARICA	V costante I costante
CORRENTE MASSIMA DI USCITA	60A max
RESIDUI RF	GRADO-N NORME VDE 0875 / EN 55011
RENDIMENTO	> 85%
VARIAZIONE Vout IN RAPPORTO ALL'ALIMENTAZIONE	< 1%
VARIAZIONE Vout IN RAPPORTO ALLA TEMPERATURA	< 1%
VENTILAZIONE FORZATA	Termostata e velocità modulata
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO	0..40°C
UMIDITÀ RELATIVA A 35 °C	fino al 90 % non corrosiva
ISOLAMENTO ingresso-uscita	2,5KV
VOLTMETRO TENSIONE DI USCITA	30V f.s.
AMPEROMETRO corrente di batteria	60A f.s.
SISTEMA DI SUPERVISIONE A MICROCONTROLLORE	SUP-BAT1 vedi pag. 2 e 3

Protezione inversione polarità batteria  
 (valido inserendo un banco batteria alla volta ad apparato spento, e poi accendendolo) la batteria rimane scollegata

Protezione elettronica sovraccarico e c.circ.  
 Protezione elettronica sovratemperatura  
 Protezione guasti interni uscita I costante blocco convertitore e ripristino automatico elettronica e fusibili

Segnalazione ottica POWER ON  
 Segnalazione ottica POLARITY INVERS.  
 Segnalazione ottica I Constant  
 Segnalazione ottica STOP } Interne al rack

convertitore alimentato  
 polarità batteria invertita  
 uscita I costante, sovraccarico e/o c.circ.  
 -SOVRA TEMPERATURA  
 -RETE BASSA – 20% di 230V

CONTENITORE RACK 4U 19"	ACCIAIO INOX E ALLUMINIO
GRADO DI PROTEZIONE	IP 20
DIMENSIONI LxPxH	482 x 480 x 178 mm
PESO	Kg 12



**Ditta 3T s.r.l.**  
Via Pian dei Molini,12  
06031 BEVAGNA  
Tel. 0742/360500  
Fax 0742/360876  
e-mail 3t@ditta3t.com  
web www.ditta3t.com

**Progettazione, Industrializzazione, Produzione e  
Assistenza Apparati Elettronici per Alimentazione  
In Corrente Alternata e Corrente Continua.**

Mod. 04.8.3A  
Rev. 0.1

dal 1981

C.F. e P. IVA n. 01178870547 - Reg. Trib. Perugia n. 9415 - C.C.I.A.A. Perugia n. 128265 Cap. int. Vers. euro 51.129,23

## **SUP-BAT1**

### **SPIE LUMINOSE SUL FRONTALE**

**1**

**CARICA BATTERIE:** indica che il carica batterie è acceso.

**2**

**ANOMALIA C.B.:** indica un malfunzionamento del car. batt.; si accende quando la tensione di uscita del car. batt. è troppo bassa o troppo alta e rimane memorizzata:  
per resettarla è necessario spegnere e riaccendere l'apparato.

**3**

**BATT. IN CARICA:** indica lo stato di carica delle batterie quando il car. batt. è acceso;  
se lampeggia sono molto scariche,  
se acceso fisso la carica delle batterie è circa al 90%.

**4**

**MCU OPERAT.:** il suo lampeggio indica l'operatività del sistema.

**6**

**CARICA TAMPONE:** indica che le batterie sono in carica di mantenimento.

**7**

**CARICA A FONDO:** indica che le batterie sono in carica a fondo: questo ne velocizza la ricarica.  
**In questo apparato la Carica a Fondo è disabilitata.**

**8**

**USCITA 24 VDC:** indica la presenza della tensione del carica batterie.

**9**

**ALLARME:** indica la presenza di un allarme; può essere di tipo continuo o discontinuo a seconda della sua importanza.

- DISCONTINUO: le batterie sono in scarica.
- CONTINUO: **A)** la tensione di uscita del car. batt. è insufficiente per permettere la carica  
**B).** è intervenuta la protezione Min/Max V.



dal 1981

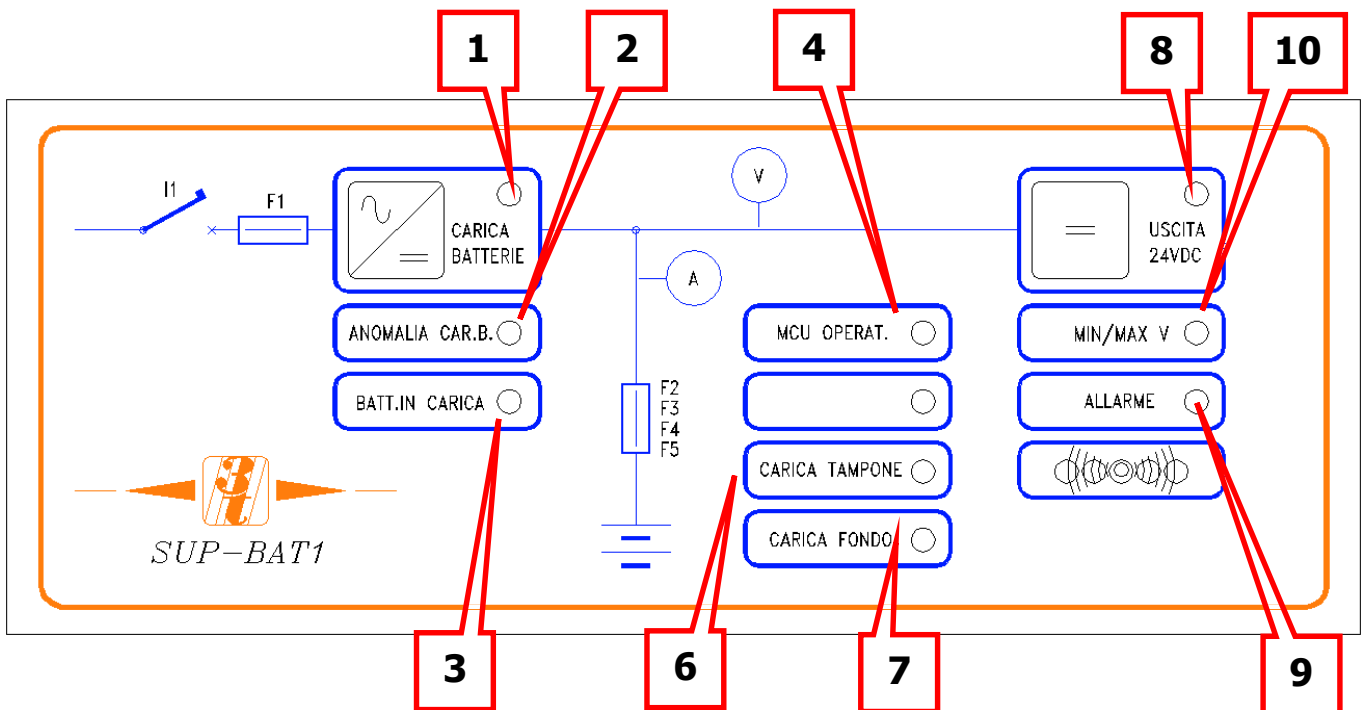
C.F. e P. IVA n. 01178870547 - Reg. Trib. Perugia n. 9415 - C.C.I.A.A. Perugia n. 128265 Cap. int. Vers. euro 51.129,23

**10**

**10) MIN/MAX V:** indica l'intervento delle protezioni per minima o massima tensione di batteria.

**MIN V** in caso di eccessiva scarica delle batterie.

**MAX V** per guasto del carica batterie stesso con blocco del sistema;  
 per lo sblocco si deve spegnere e riaccendere l'apparato.



**SOGLIE DI INTERVENTO**

TENSIONE MINIMA BATTERIE	<b>19 V</b>
TENSIONE MASSIMA BATTERIE	<b>30 V</b>
TENSIONE CARICA TAMPONE	<b>27.4 V</b>
TENSIONE CARICA A FONDO	<b>29.2 V</b>
TENSIONE COMM.CAR.FONDO	<b>24 V</b>
TENSIONE COMM.CAR.TAMPONE	<b>28.8 V</b>
TENSIONE RIAGGANCIO BATTERIE	<b>24 V</b>
TENSIONE ALLARME CONTINUO	<b>22 V</b>
TENSIONE ANOM.CAR.BATTERIE	<b>20 V</b>
TENSIONE BATT. IN CARICA	<b>27.2V</b>

**N.B.** SE LA POLARITÀ DELLE BATTERIE È ERRATA, IL SISTEMA NON SI ACCENDE E LE BATTERIE VENGONO MANTENUTE SCOLLEGATE.

La Ditta 3T s.r.l. si riserva il diritto di apportare ai propri apparati le modifiche rispondenti alle esigenze tecnologiche senza obbligo di preavviso.



**Ditta 3T s.r.l.**  
 Via Pian dei Molini,12  
 06031 BEVAGNA  
 Tel. 0742/360500  
 Fax 0742/360876  
 e-mail 3t@ditta3t.com  
 web www.ditta3t.com

**Progettazione, Industrializzazione, Produzione e Assistenza Apparatii Elettronici per Alimentazione In Corrente Alternata e Corrente Continua.**

Mod. 04.8.3A  
 Rev. 0.1

dal 1981

C.F. e P. IVA n. 01178870547 - Reg. Trib. Perugia n. 9415 - C.C.I.A.A. Perugia n. 128265 Cap. int. Vers. euro 51.129,23

